

TUBER MESENERICUM Vittad.



BIBLIOGRAPHIE

- Astier, 1998, Truffes blanches et noires : 25
Ceruti, 1960, Elaphomicetales et Tubérales : Tab. 31
Cetto, 1983, I Funghi dal Vero, 4 : 1659
Gross, 1991, Documents Mycologiques, 81 : 3
Montecchi & Lazzari, 1993, Fungi ipogei : 161
Moser, 1963, Kleine Kryptogamenflora, 2 A (traduction française) : 78

ICONOGRAPHIE

- Astier, 1998, Truffes blanches et noires : 48, n° 41
Ceruti, 1960, Elaphomicetales et Tubérales : Tab. 31
Cetto, 1983, I Funghi dal Vero, 4 : 1659
Montecchi & Lazzari, 1993, Fungi ipogei : 160

OBSERVATIONS

Proche de *Tuber aestivum* dont elle se distingue par son odeur forte et par un carpophore à verrues pyramidales plus pointues.

Microscopiquement les spores sont beaucoup plus grandes et possèdent un réseau plus dense et irrégulier.

DESCRIPTION

Carpophore sensiblement globuleux, de forme +/- régulière mesurant 5 à 6 cm de diamètre.

Péridium brun rouge foncé à brun noir, parfois à reflets bleutés, tesselé, orné de verrues pyramidales de 2 - 4 mm, comportant une profonde dépression basale pouvant atteindre la taille d'une noix.

Gléba blanche puis gris marron sombre à maturité, charnue, veinée de blanc.

Odeur forte - Saveur plutôt amère.

Habitat sous terre, dans les bois de feuillus, sous les buissons, en automne et en hiver.

Spores de 27 - 53 x 23 - 37 μ , sphériques à ellipsoïdes, ornées d'un réseau à mailles de plus de 8 μ de diamètre et de 4 - 5 μ de haut.

Asques en forme de sac, globuleux, contenant généralement de 4 à 6 spores.

MICROSCOPIE



Asques et spores x 400



Spore x 1000